Ir	idex of	Claims	

Application/Control I	٧o.
-----------------------	-----

10/811,647 Examiner

LASHMET, MICHAEL

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

John W. Ebrecht

3711

<b>√</b>	Rejected
	Allowed

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal 0 Objected

Cla	ıim					ate				
Final	Original	3/2/06	,							
	1		,					$\neg$		
	1 2 3 4 5	V		П						
	3	V								
	4	V								
	5	$\vee$								
	6	V							_	
	7	V	_						_	ᅴ
	8	V	_					_	_	_
	9	V	_			_			_	_
	10	V	_				_	-		$\dashv$
	11	1	<u></u>	-	_	_	Н	-		႕
	12	V	<u> </u>	<del>                                     </del>	Ь	$\vdash$	$\vdash$			-
	11 12 13 14 15 16	1	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$			$\dashv$	
	15	V	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			
	16	<u>Y</u>	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\dashv$	-
	17	1		<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		$\dashv$
	18	$t^-$	-	$\vdash$	-	_	<del>                                     </del>		$\neg$	$\dashv$
	18 19	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$		$\vdash$		$\dashv$
	20	-		$\vdash$	-		_			
	21	┢	╁┈╴			1				
	21 22			T	Г					
	23		1							
	23 24					Π				
	25									
	26 27									
	27			<u> </u>	L		<u> </u>			
	28	┖		_	_	L	乚	_		
	29 30	1	_	$oxed{igspace}$	_	ļ.,	<u> </u>			_
L	30	$\vdash$		1	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	_
<u> </u>	31		<b>├</b>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	-
Ь—	32 33	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	├-	-	<u> </u>	<del>                                     </del>
<u> </u>	33	+	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	├	$\vdash$
├—	34 35	+-	⊢	$\vdash$	⊢	╁	╁		$\vdash$	
$\vdash$	36	+	⊢	╁	$\vdash$	$\vdash$	-	├		$\vdash$
	37	+-	$\vdash$	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	┢
$\vdash$	38	$\vdash$	╁	╁╌	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>
	39	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+-	$\vdash$	$\vdash$	_
<del>                                     </del>	40	+	1	$\dagger$	1-	$\vdash$	t	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	41	T	1	<b>†</b>	Τ	T	$\vdash$	Г		
T .	42	+	T	1	$\vdash$		1			
	43					Γ				
	44		Γ		Γ	L				
	45			$\Gamma$						
	46									
	47							Ĺ	Ĺ	L
	48	L		Ļ		$\perp$	<u> </u>	$oxed{oxed}$	1_	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$
	49	L		1_	1	$\perp$	$\perp$	L	1	<u> </u>
1	EΛ	1 -	1	1	1	1	1	1	1	1

Date	Claim	Date	
Date		- Jaie	-
	Final		i
<del>                                     </del>	51		
	52		
	53		L
	54		-
	55		$\vdash$
	56	<del></del>	⊢
<del>- - - -</del>	57 58	<del>╎╏╏╏</del> ┩	⊢
<del></del>	59		
<del>                                     </del>	60		<b> </b>
<del></del>	61		
	62		
	63		
	64		<u> </u> _
	65		<u> </u>
	66	<del></del>	$\vdash$
	67 68	<del>┨</del> <del>╸╏╶┨╸┨</del> ╶╂ <del>╸╏</del> ╷	,  _
<del>- - - -</del>	69	<del>                                     </del>	$\vdash$
	70		H
<del>-   -   - -</del>	71	<del> - - - - - - - - - - - - - - - - - - -</del>	  -
<del>-                                     </del>	72		
	73		
	74		
	75		L
	76		_
	77	<del></del>	$\vdash$
	78 79	<del>                                     </del>	⊢
<del></del>	80	<del>╎╏╏</del>	⊢
<del>-  -  -  -  -  -</del>	81	<del>┤╺┼┈┤╶┞╸╏</del> ╶╏	-
<del>-   -   - -</del>	81 82	<del> - - - - - - - </del>	一
<del>-                                     </del>	83		_   <u></u>
<del></del>	84		
	85		
	86		
	87	++++++++++++++++++++++++++++++++++++	_
	88	<del>╇┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋┋</del>	<u> </u> -
	89 90	<del></del>	H
<del></del>	91	<del>┦┋╏</del> ┋	$\vdash$
<del>─┤┤</del> ╾ <del>┤</del> ╌┤	92	<del>                                     </del>	⊢
<del>                                     </del>	93	<del>                                      </del>	۲
	94	<del>                                     </del>	┌
<del>                                     </del>	95		
	96		
	97		Ļ
	98	<del></del>	Ļ
<del></del>	99	<del>, - - - - - - </del>	<b>-</b>
	100	<u>'                                     </u>	L

Tell   Fig.	Cla	aim					ate	•			$\neg$
101											
101	<u>a</u>	ia i									
101	Ë	rig							1		- 1
104	_	0									- 1
104		101	$\neg$		П		Н	-			$\dashv$
104		102		-	$\neg$	_	Н	$\vdash$		$\dashv$	$\neg$
104		103		_				_		$\dashv$	$\dashv$
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149		104			Н			$\vdash$	-	$\dashv$	$\neg$
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149		105	_		Н	_	$\vdash$	-			$\dashv$
107		106		-	Н			-		Н	$\dashv$
108		107	_	_	Н	_	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	⊣
109		108	_	$\vdash$				-		Н	$\neg$
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         144       145         148       149		109	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			⊣
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         144       145         148       149		110		_	$\vdash$	_		$\vdash$	_	Н	ᅥ
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		111	$\vdash$	-	-	_	H	-	$\vdash$	Н	ᅱ
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		112	$\vdash$	-			$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н	$\dashv$
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		113	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Т		H	$\dashv$
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		114	$\vdash$	-	Т	$\vdash$	Т		$\vdash$	Н	$\dashv$
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		115	$\vdash$		H	┢	$\vdash$	-	$\vdash$	Н	$\neg$
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		116	$\vdash$	┢	H	$\vdash$	Т			Н	$\dashv$
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<u> </u>	117		<del>                                     </del>	┪	$\vdash$	-	<b>-</b>			
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		118	一	H	Г	-	1		_	$\vdash$	$\exists$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	┢		$\dashv$
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	├──	120	┪		t	_	1				$\neg$
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		T	1	<del>                                     </del>	T	$\vdash$			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	$\vdash$	T	╁	_	✝	1			$\Box$
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		123	T		T		1		$\vdash$	<del> </del>	$\Box$
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		124	T	<b>—</b>	$\vdash$		Т	$\vdash$			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		125	ÌТ	$\vdash$	T	Г	T	T	1	$\vdash$	П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	一	1	$\vdash$	$\vdash$	Г	T	Г	Г	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	Г	$\vdash$		$\vdash$	Г	Г		T	П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	T	1		<del>                                     </del>	T	T	1		П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		-	T	$\vdash$			T	1	П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	1	T	Т			Г	T		П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131			一		T	T		T	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132	1	Г	T	一	T	T	1	T	П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		133		$\vdash$	1	Т	Т	T		Г	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	134	T		Т	Τ	T	T	$\vdash$	1	П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		Τ	Т		1	Г			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			1		T	1	Т	Г	П
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		1	Τ	Τ	Τ	Γ	Т	П	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	L								
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		1 139		Γ							
141		140									
143 144 145 146 147 148 149		141									
144 145 146 147 148 149								$\Box$			
145 146 147 148 149							匚				
146 147 148 149							$\Box$	oxdot		$\Box$	
146 147 148 149											
148		146					$\Box$	$\Box$			
149			Γ			L					
149		148		Γ		L					
		149		Γ	$\Gamma$						
150		150									